



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto;

VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

VISTO il Decreto del Direttore n. 16086 del 17/12/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Tecnologica con decorrenza 01/03/2025;

VISTO il Decreto del Direttore n. 1797 del 11/02/2025 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Riprogettazione e Ottimizzazione dei Componenti di Assemblaggio di Sonde Ecografiche";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Riprogettazione e Ottimizzazione dei Componenti di Assemblaggio di Sonde Ecografiche" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per un importo di € 26.500,00 che graverà totalmente sul progetto CIVIS TRIA - Ciclo di Vita delle Sonde ecografiche: Tecnologie di Riduzione di Impatto Ambientale PR FESR Toscana 2021-2027 Bando RS 1 2023 Azione 1.1.4 - D17H24004500009- CUP ST 27716.29122023.042000111_2111 :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Margherita Brogi	17	35	52

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Margherita Brogi**

IL DIRETTORE
(Prof. Bruno Facchini)